

3 Wilhelm Löhe Hochschule

Merkurstraße 41 

Die Zukunft der flächendeckenden Versorgung – Ist die Notfallversorgung noch gesichert?

Die Wilhelm Löhe Hochschule lädt Sie zum Mitternachts-talk ein, um die Frage der gesicherten „Notfallversorgung 2030“ zu diskutieren. Bringen Sie Ihre Meinung und Ihre Ideen ein, wie neue Versorgungsstrukturen, z. B. durch telemedizinische Angebote, auch die immer älter werdende Bevölkerung wohnortnah erreichen können. Erfahren Sie mehr über die Ideen aus der Forschung.

Gespräch, Diskussion, 23:30-00:30 Uhr, max. 30 Besucher, 1. OG

Forschung – mehr als trockene Luft

Das Forschungsinstitut IDC lädt Sie ein, einen Blick hinter die Kulissen praxisnaher Forschungsarbeit zu wagen. Projekte wie „Barrierefreie Gesundheitsassistenz“ zeigen Ihnen, in welchen Bereichen z. B. technische Assistenzsysteme ältere Menschen und Menschen mit Behinderung unterstützen sollen. Das SimA-Programm informiert über Demenzprävention und -therapie. Testen Sie selbst, welche Übungen helfen, die Gedächtnisleistung möglichst lange zu erhalten bzw. einer Demenz vorzubeugen.



Ausstellung, Präsentation, 18:00-01:00 Uhr, Seminarraum (EG)

Interaktives Planspiel Gesundheitswesen: Wie würden Sie entscheiden?

Kleine Krankenhäuser auf dem Land müssen schließen, Patienten liegen kürzer im Krankenhaus, der Arzt hat keine Zeit mehr für seine Patienten, Versicherte müssen immer öfter zuzahlen. Warum eigentlich? Begleiten Sie Herrn M. auf seiner Reise durch das deutsche Gesundheitswesen. Erleben Sie es im interaktiven Planspiel hautnah und versetzen Sie sich in die Lage der einzelnen Akteure, indem Sie stellvertretend deren Entscheidungen treffen. Unterstützt wird die WLH von den Fachleuten der AOK Bayern, der Gesundheitskasse. Erfahren Sie direkt vor Ort, wie die Finanzierung einer Krankenkasse funktioniert und welche Leistungsaufgaben sich daraus ableiten.

Workshop, Mitmach-Aktion, 18:00-01:00 Uhr



Regenerative und effiziente Energieerzeugung in Fürth

Die Wärmeerzeugung aus Biomasse in einer modernen Holzhackschnittelfeuerungsanlage mit einer hocheffektiven Rauchgasreinigungsanlage ist ein Teil der regenerativen Energieversorgung für Fürth durch die infra.

Zur „Langen Nacht der Wissenschaften“ öffnet die infra zusammen mit dem TÜV Süd ihr Heizwerk an der Vacher Straße 275 in Fürth.

Wer sich umsehen möchte, ist herzlich eingeladen.